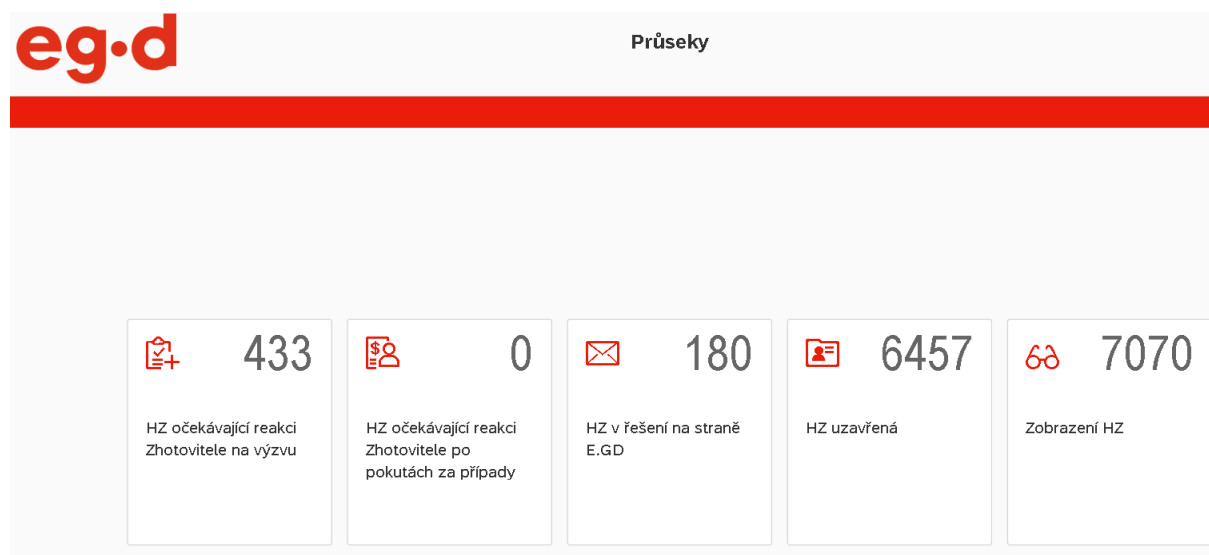


## 1 Přihlášení do systému

Lehký klient slouží Zhotoviteli pro zobrazení hlášení závad (HZ), která jsou zaevidována v systému SAP a pro zakládání reakcí k těmto hlášením, na něž je dána povinnost ve smluvně stanovené lhůtě zareagovat. Veškeré reakce Zhotovitele jsou replikovány on-line do systému SAP. Lehký klient je navržen pro dostupné internetové prohlížeče a umožňuje pracovat i na libovolném mobilním smart zařízení.

Po zadání URL adresy <http://pruseky.eon.cz/eon/#> v prohlížeči systém vyzve uživatele k přihlášení se do lehkého klienta. Každý uživatel má přiděleno své přihlašovací jméno (tzv. KID) a heslo, které je svázáno s určeným regionem. Oprávněný přístup uživatele do aplikace Průseky je při přihlášení testován systémem Microsoft Authenticator, pro který je vyžadováno smartphone zařízení s funkcionalitou biometrického ověřování jedinečných biologických charakteristik přihlašované osoby. Prvotní nastavení prvků zabezpečení včetně seznámení se s pravidly pro použití aktuální formy autentizace uživatele proběhne v rámci vstupního proškolení pracovníků smluvního Zhotovitele.

Po přihlášení se do aplikace se zobrazí základní nabídka ve formě tzv. dlaždic:



V prvních 2 dlaždicích se ukazuje maximální možný počet záznamů pro zobrazení či zpracování v určitém regionu příslušným Zhotovitelem, třetí dlaždice zobrazuje počet HZ ve stádiu zpracovávání příslušným regionálním technikem Objednatele v systému SAP, ve 4 dlaždicí je zobrazen počet již zdárně uzavřených případů a poslední pátá dlaždice obsahuje součet veškerých v systému zaregistrovaných případů HZ jak na straně Zhotovitele, tak i EGD.

K dispozici jsou tlačítka  pro odhlášení a  pro celoobrazovkový režim.

## 2 Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu

Po kliknutí na dlaždici



se zobrazí výběrová obrazovka pro zadávání rozličných omezujících kritérií k zobrazení sestavy HZ, které čekají na reakci Zhotovitele po obdržené výzvě, tj. HZ ve stavu CRZV (pozn.: max. počet zobrazovaných případů je systémově limitován počtem 1000 řádků, další případy závad nad uvedený počet nejsou již viditelné, proto je na místě vždy využívat patřičné filtry ke snížení počtu zobrazení HZ).

Uživatel vyplní výběrová kritéria, na základě kterých se vyhledá seznam všech jim odpovídajících závad. U polí, která dávají možnost výběru z nabídky číselníku, lze tyto hodnoty pomocí ikony šipka dolů rozbalit a označit v nabídce ty požadované ukazatele, které se pak do pole převezmou, kupř.:

Pomocí zatržítka si lze následně vybrat pouze některé případy HZ z vygenerované nabídky:

Spustit
Skrýt lištu filtrů
Reset
Filtry

Číslo hlášení:

Popis hlášení:

Upřesnění místa závady:

Kód technického místa:

ID prvku technické evidence:

Region:

Odpovědné pracoviště:

Druh objektu:

Status řezáče:

ID řezáče:

Číslo skupiny:

Závažnost:

Komodita:

Datum přijetí výzvy Zhotovitelem:

Vracená HZ:  
☐ VYP.

Seznam HZ

[Provést funkci](#)

📄
🔍
🔗
🔧
⚙️

| <input type="checkbox"/>            | Hlášení    | Popis hlášení | Upřesnění místa závady  | ID prvku technické evidence | Region | Status | Status řezáče | ID řezáče | Záv. | Kom. | Skup. | Podsk. | Dnů v prodlení |
|-------------------------------------|------------|---------------|---|-----------------------------|--------|--------|---------------|-----------|------|------|-------|--------|----------------|
| <input type="checkbox"/>            | 2101208495 | SLM_VN26_A2   | VN26, oT1 Rokytnice Střed_PB:8_betonový J; výška: 10,5; tah: 6      | 1005810806                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 18601 | 0      | 1              |
| <input type="checkbox"/>            | 2101208494 | SLM_VN26_A2   | VN26, oT1 Rokytnice Střed_PB:9_betonový J; výška: 10,5; tah: 6      | 1005769878                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 18601 | 0      | 1              |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2101208493 | SLM_VN26_B2   | VN26, oŠanov_PB:16_betonový J; výška: 12; tah: 3                    | 1005779478                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 18608 | 0      | 1              |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2101208492 | SLM_VN26_B2   | VN26, oŠanov_PB:8_betonový J; výška: 10,5; tah: 3                   | 1005920844                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 18608 | 0      | 1              |
| <input type="checkbox"/>            | 2101208491 | SLM_VN26_B2   | VN26, pT8 Rokytnice Šanovská_PB:4_betonový J; výška: 12; tah: 6     | 1005986787                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 18608 | 0      | 1              |
| <input type="checkbox"/>            | 2101205220 | UHD_VN58_B8   | VN58, oPopovice T6 Střelnice_PB:11_betonový J; výška: 10,5; tah: 15 | 1005718339                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 17324 | 0      | 29             |
| <input type="checkbox"/>            | 2101203718 | SLM_VN26_B4   | VN26, oT5 Sídlně Kopanice_PB:69_dřevěný Ap; výška: 10,5; tah: 2 x 6 | 1005626352                  | ECO    | CRZV   |               |           | ⚠️ 2 | VN   | 18409 | 0      | 29             |

Přímé vygenerování si určitých HZ lze provést i dalšími způsoby, jako např:

- zapsáním jednoho či více známých čísel závad najednou do pole:

Číslo hlášení:

|            |
|------------|
| 2100641458 |
| 2100648522 |
| 2100613494 |
| 2100612254 |
| 2100612642 |
| 2100834520 |
| 2100832451 |
| 2100816500 |

- vložením sestavy HZ například z tabulky excel (postup: označení vybraných HZ ve sloupci tabulky, jejich zkopírování do paměti a následné vložení do pole filtru):

Číslo hlášení:

- stejný postup lze aplikovat i pro čísla skupin
- závady lze vyhledávat rovněž v textovém poli pomocí jakéhokoliv textového řetězce, ohraničeného na začátku a na konci hvězdičkou. Lze tímto způsobem vyhledat např. všechny závady na kmenovém vedení linky VN83 nebo HZ obsahující v názvu textaci obce Brno:

Upřesnění místa závady:

\*VN83, k.\*

nebo

Popis hlášení:

\*Brno\*

Po stisknutí tlačítka **Spustit** se zobrazí seznam hlášení, která vyhovují zadaným výběrovým kritériím. Tlačítko **Reset** smaže všechna omezení dříve zadaná ve výběrové obrazovce. Tlačítko **Skrýt lištu filtru** / **Zobrazit lištu filtru** vyvolá skrytí / zobrazení celého filtračního pole. Tlačítkem **Filtry** si pak lze různě nastavit nabídku zobrazení filtrovacích polí

Spustit

Skrýt lištu filtru

Reset

Filtry

Příklady zobrazení:

eg.d

HZ očekávající reakci Zhotovitele na výzvu

Spustit

Zobrazit lištu filtru

Reset

Filtry

Seznam HZ

Napraveno

Provést funkci

| <input type="checkbox"/> | Hlášení    | Popis hlášení | Upřesnění místa závady                           | ID prvku technické evidence | Region | Status | Status řezáče | ID řezáče | Záv. | Kom. | Skup. | Podsk. | Dnů v prodlení |
|--------------------------|------------|---------------|--|-----------------------------|--------|--------|---------------|-----------|------|------|-------|--------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | 2101433309 | V5510         | V5510_PB:13_nosný, 16l, V exponovaném úseku: Ano | 1006022502                  | ECO    | CRZV   |               |           | 3    | VVN  | 20614 | 0      | 52             |
| <input type="checkbox"/> | 2101395983 | Ludkovice_I_V | PB:193_betonový J_9/6                            | 1005920353                  | ECO    | CRZV   |               |           | 3    | NN   | 20829 | 0      | 4              |
| <input type="checkbox"/> | 2101395980 | Ludkovice_I_V | PB:188_betonový J_9/6                            | 1005630713                  | ECO    | CRZV   |               |           | 3    | NN   | 20829 | 0      | 4              |
| <input type="checkbox"/> | 2101395969 | Ludkovice_I_V | PB:137_betonový J_9/6                            | 1005781987                  | ECO    | CRZV   |               |           | 3    | NN   | 20829 | 0      | 4              |
| <input type="checkbox"/> | 2101395966 | Ludkovice_I_V | PB:204_betonový J_9/3                            | 1005741335                  | ECO    | CRZV   |               |           | 3    | NN   | 20829 | 0      | 4              |

eg.d

HZ očekávající reakci Zhotovitele na výzvu

Spustit

Skrýt lištu filtru

Reset

Filtry

Číslo hlášení:

Popis hlášení:

Upřesnění místa závady:

Region:

RS Otrokovice

Odpovědné pracoviště:

Číslo skupiny:

Závažnost:

Komodita:

Datum přijetí výzvy Zhotovitelem:

například 22. 12. 2024 - 31. 12. 2024

Vrácená HZ:

☐ VYP.

Vrácená HZ:

☐ VYP.

Vrácená HZ:

☒ ZAP.

Přepnutím tlačítka do polohy si lze vygenerovat pouze ty případy HZ, u nichž nebyla náprava závady ze strany Objednatele posouzena dle vložené fotografie jako dostatečná a HZ bylo s příslušným komentářem posuzovatelem vráceno k doložení dodatečné nápravy např. vložením jiné fotografie z místa (status KFNE). Obdobná HZ navíc zvýrazněna (odlišena) červeným proužkem:

Komodita:

3 polož.

Datum přijetí výzvy Zhotovitelem:

například 22. 12. 2024 - 31. 12. 2024

Vrácená HZ:

☒ ZAP.

Seznam HZ






Napraveno

Provést funkci

| <input type="checkbox"/> | Hlášení    | Popis hlášení | Upřesnění místa závady   | ID prvku technické evidence | Region | Status | Status řezáče | ID řezáče | Záv. | Kom. | Skup. | Podsk. | Dnů v prodlení |
|--------------------------|------------|---------------|--------------------------|-----------------------------|--------|--------|---------------|-----------|------|------|-------|--------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | 2100779896 | V543,V5520    | V543_PB:143_nosný, N/A/6 | 1006022560                  | ECO    | CRZV   |               |           | 3    | VVN  | 11033 | 0      | 113            |

## Funkce k hlášením

Uživatel má možnost k zobrazeným hlášením provést různé funkce:

-  export sestavy do CSV
-  zobrazit seznam příloh, které jsou připojené k hlášení
-  skok do GeoPortálu s lokalizací zařízení z vybraných hlášení závad
-  skok do GoogleMaps s lokalizací vybraných hlášení závad v mapě
-  umožňuje nastavit vlastní třídění

## Nastavení třídění:

Lze vybírat jednotlivá pole, která se pomocí ikony **+** (znaménko plus, zobrazené v řádku napravo) dají přidat do třídících kritérií. U jednotlivých polí lze nastavit možnost sestupného nebo vzestupného třídění:

Definovat třídění

|                             |           |   |   |
|-----------------------------|-----------|---|---|
| Hlášení                     | Vzestupně | x | + |
| ID prvku technické evidence | Vzestupně | x | + |
| Status                      | Vzestupně | x | + |

**OK** Zrušit

Po potvrzení tlačítkem **OK** se sestava setřídí.

Uživatel může zadat reakci na výzvu k hlášením hromadně nebo jednotlivě.

## Hromadné zpracování

Při hromadném zpracování uživatel označí požadované HZ checkboxem v levém sloupci a zvolí jednu z možností, jak na hlášení reagovat. V seznamu povolených hodnot jsou uvedeny všechny přípustné funkce. Pomocí tlačítka **Provést funkci** se spustí zadání vybrané reakce pro jednotlivá HZ – viz dále Jednotlivé zpracování.

| Seznam HZ                |            |               |           | Napraveno                  | Provést funkci              |        |        |               |           |                            |      |       |        |                |
|--------------------------|------------|---------------|-----------|----------------------------|-----------------------------|--------|--------|---------------|-----------|----------------------------|------|-------|--------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | Hlášení    | Popis hlášení | Upřesnění |                            | ID prvku technické evidence | Region | Status | Status řezáče | ID řezáče | Záv.                       | Kom. | Skup. | Podsk. | Dnů v prodlení |
| <input type="checkbox"/> | 2100733551 | Jaronín_V     | PB:44     | Napraveno                  | 1005803472                  | ECC    | CRZV   |               |           | <input type="checkbox"/> 3 | NN   | 7300  | 0      | 7              |
| <input type="checkbox"/> | 2100733550 | Jaronín_V     | PB:49     | Uznání nesplnění           | 1005803465                  | ECC    | CRZV   |               |           | <input type="checkbox"/> 3 | NN   | 7299  | 0      | 7              |
| <input type="checkbox"/> | 2100733548 | Jaronín_V     | PB:63     | Doložení nemožnosti splnit | 1005803490                  | ECC    | CRZV   |               |           | <input type="checkbox"/> 3 | NN   | 7300  | 0      | 7              |

### Jednotlivé zpracování

Kliknutím na řádek s hlášením se zobrazí obrazovka s detailem hlášení, kde lze zadat reakci pomocí tlačítka **Změna stavu**.

Změna stavuPřílohyReakce

eg·d

Detail HZ

SLM\_VN26\_A7

Region: ECO

Upřesnění místa závady: VN26, o.T14 Mal. Klob. Velešice\_PB:6\_betonový J; výška: 0; tah: 6

Odpovědné pracoviště: EC-OT-SL

Kód technického místa: CWW-28770

ID prvku technické evidence: 1005964180

Druh objektu: Úsek VN venk.egre

Druh vybavení: Ochranné pásmo - okolí

Dlouhý text HZ:

ID řezáče:

Status řezáče:

002101298026

Průsekový status HZ: Čeká se na reakci zhotovitele po výzvě

Datum zjištění závady: 2023-08-26

Počet dnů v prodlžení zadáný Technikem: 0

Počet dnů v prodlžení - dopočítané pole: 0

Výmluva na vegetační růst: false

Druh závady: Ochranné pásmo - porost těžká závada

Skupina a podskupina

Skupina: 18605, Podskupina: 0

Název skupiny: SLM\_VN26\_A7

Komodita: Elektřina - Vysoké napětí

Název podskupiny:

Datum přijetí výzvy Zhotovitelem: 2024-07-14T23:00:00Z

Závažnost: Těžké porušení

Typ podskupiny:

Datum odeslání dopisu s pokutami:

U jednotlivého zpracování se zobrazují přípustné funkce v závislosti na závažnosti hlášení (těžká/lehká závada). Určité funkce vyžadují zadání poznámky anebo přílohy, kdy je nutné vybrat soubor z disku. Povinná pole jsou označena hvězdičkou:

Status: 

Napraveno

Poznámka: 

Doložení nemožnosti splnit

Příloha: 

Napraveno

Uznání nesplnění

Žádost o reklasifikaci na lehké porušení

Přítlač řezáče

Uložit

Status: Doložení nemožnosti splnit ▼

Poznámka: Doložení nemožnosti splnit

Příloha: Reklama - žádost o storno

Uznání nesplnění

Přítad' řezáče

Po vyplnění dat se pomocí tlačítka **Uložit** data uloží do systému SAP.

Pomocí volby **Skupina a podskupina** se zobrazí detailní data ke skupině a podskupině.

## Přílohy

Uživatel má dále možnost zobrazit seznam příloh k hlášení kliknutím na **Přílohy**

Přílohy Reakce

Seznam příloh

| <input type="checkbox"/> | Číslo přílohy | Název přílohy | Typ přílohy               | Šablona dokumentu | Jméno a přípona souboru | Datum založení | Založil | Založil v LK | Datum poslední změny | Změnil | Změnil v LK |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------------------|-------------------|-------------------------|----------------|---------|--------------|----------------------|--------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 373           | dgjhfgdfs     | Uživatелеm vložený soubor |                   | test1.txt               | 17.1.2018      | P17958  |              |                      |        |             |
| <input type="checkbox"/> | 408           | test ple1     | Uživatелеm vložený soubor |                   | test1.txt               | 23.1.2018      | P17958  |              |                      |        |             |
| <input type="checkbox"/> | 409           | test ple8     | Uživatелеm vložený soubor |                   | test1.txt               | 24.1.2018      | P17958  |              |                      |        |             |
| <input type="checkbox"/> | 410           | test ple9     | Uživatелеm vložený soubor |                   | test2.txt               | 24.1.2018      | P17958  |              |                      |        |             |

Zobrazení obsahu přílohy lze provést poklikem na jméno souboru.

Detail vlastností přílohy lze zobrazit kliknutím na číslo přílohy. V detailu je vidět název přílohy a název souboru.

Příloha

Název:

dgjhfgdfs


Typ:

Uživatелеm vložený soubor

Soubor:

test1.txt

X Zrušit

Po označení příloh v seznamu a kliknutí na tlačítko  lze uložit vybrané soubory na disk do vybrané složky. Max. počet jednorázově stahovaných příloh (fotografií) je systémově omezen na 19 ks.


## Reakce

Uživatel má dále možnost zobrazit seznam reakcí k hlášení kliknutím na **Reakce** (průběh zpracovávání)

Změna stavu Přílohy **Reakce**

### Seznam reakcí

| <input type="checkbox"/> | Číslo reakce | Status HZ/skupiny/podskupiny, který byl reakcí nastaven | Dlouhý text reakce | Datum založení | Založil | Z |
|--------------------------|--------------|---|--------------------|----------------|---------|---|
| <input type="checkbox"/> | 3787         | Nové HZ   |                    | 6.2.2018       | P17958  |   |
| <input type="checkbox"/> | 3876         | Ve skupině  |                    | 13.2.2018      | T23791  |   |
| <input type="checkbox"/> | 3892         | Čeká se na reakci zhotovitele po výzvě                  |                    | 14.2.2018      | T23791  |   |
| <input type="checkbox"/> | 3889         | Vytvořena výzva   |                    | 14.2.2018      | T23791  |   |

Detail reakce lze zobrazit kliknutím na číslo reakce. V detailu je vidět poznámka, nebo lze k dané reakci stáhnout přílohy stiskem tlačítka 

Reakce

Poznámka:

Číslo reakce:  
3876

Status HZ:  
Ve skupině

Zrušit

U seznamu reakcí a příloh lze nastavit třídění stejným způsobem jako u seznamu HZ.

## Role ŘEZÁČ

V aplikaci Průseky lze využít i roli „Řezáč“ (Řezáč Zhotovitele), k níž se váží dvě pole filtru: ID řezáče a Status řezáče, která jsou v LK viditelná v seznamu HZ i v detailu HZ. V LK je možné podle těchto polí také vyhledávat. Používání této role je pouze dobrovolné a bude nastaveno v customizaci na požádání.



Aplikace využívá dva statusy a to OROK = Ořezáno (příloha je zde povinně) a ORNE = Neořezáno (poznámka je zde povinně).

| Seznam HZ                |            |               |   | Napraveno                   | Provést funkci |        |               |           |                            |          |       |          |                |
|--------------------------|------------|---------------|---|-----------------------------|----------------|--------|---------------|-----------|----------------------------|----------|-------|----------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | Hlášení    | Popis hlášení | Upřesnění místa závady  | ID prvku technické evidence | Region         | Status | Status řezáče | ID řezáče | Závažnost                  | Komodita | Skup. | Podskup. | Dnů v prodlení |
| <input type="checkbox"/> | 2100447381 | TA_MALŠICE_A3 | s. Slapy, o. 10čb.-2čb._PB:2_betonový D; výška: 10,5; tah: 2 x 10 | 1005486893                  | ECT            | CRZV   | OROK          | REZACT1   | <input type="checkbox"/> 3 | VN       | 3149  | 0        | 200            |
| <input type="checkbox"/> | 2100447380 | TA_MALŠICE_A3 | s. Slapy, p. 2-TS_PB:3_betonový J; výška: 10,5; tah: 3            | 1005387556                  | ECT            | CRZV   | OROK          | REZACT1   | <input type="checkbox"/> 3 | VN       | 3149  | 0        | 200            |

Pokud se Zhotovitel rozhodne využít funkcionalitu Řezáč, pak je nutné postupovat následujícím způsobem:

1. Načtení dat přípravářem v první dlaždici „HZ očekávající reakci Zhotovitele výzvu“
2. Přiřazení řezáče přípravářem – stejným způsobem jako volby „Napraveno, Doložení... atd.“

- Tato volba nemění status CRZV a nevyžaduje žádné přílohy
  - Nabídne se seznam všech řezáčů daného Zhotovitele (o zřízení role je třeba požádat)
  - Pokud už HZ je přiřazený řezáč, pak je předvybrán (lze jej nahradit)
  - Funkce je dostupná v seznamu HZ nad hromadným výběrem (1 řezáč pro všechny vybrané HZ) i v detailu HZ
3. Řezáč v terénu si načte na tabletu/mobilu pouze jemu přípravářem delogované HZ v prvních dvou dlaždicích (výhodou je snadnější vyhledání závad a vyšší rychlost při jejich načtení)
  4. Řezáč zpracuje přidělená HZ - má k dispozici funkce **Ořezáno** (povinně příloha, volitelně poznámka) a **Neořezáno** (povinně poznámka, volitelně příloha).

- Funkce *Ořezáno/Neořezáno* změní status řezáče na OROK nebo ORNE a vytvoří klasickou reakci a uloží přílohu
  - Lze použít pouze online (v případě že řezáč nemá v daném okamžiku data k dispozici, uloží foto do tabletu/telefonu a odeslání HZ provede později)
5. Přípravář je garantem reakce řezáče a předává HZ na stranu EGD
- Přípravář HZ označená řezáčem jako Ořezáno či Neořezáno stále v aplikaci uvidí (neodchází automaticky na stranu EGD)
  - Pokud přípravář zvolí na HZ jakoukoli funkci (Napraveno, Doložení...atd) a pokud na HZ existuje reakce od řezáče OROK nebo ORNE, automaticky se převezme příloha a poznámka od řezáče – přípravář však může změnit přílohu i upravit poznámku řezáče
  - Pro „Napraveno“ bude příloha a poznámka převzata jen pro status řezáče OROK
  - Pro ostatní funkce („DNSP“, „REKLAMACE“...) bude příloha a poznámka převzata pouze při ORNE

> Skupina a podskupina

Změna stavu Přílohy Reakce

Seznam reakcí

| <input type="checkbox"/> | Číslo reakce | Status HZ/skupiny/podskupiny, který byl reakcí nastaven | Přílohy | Poznámka | Datum založení | Založil | Založil v LK | Datum poslední změny | Změnil | Změnil v LK |
|--------------------------|--------------|---|---------|----------|----------------|---------|--------------|----------------------|--------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 214000       | Ořezáno   |         |          | 2019-09-03     | RFCQXZ  | REZACT1      |                      |        |             |

> Skupina a podskupina

Změna stavu Přílohy Reakce

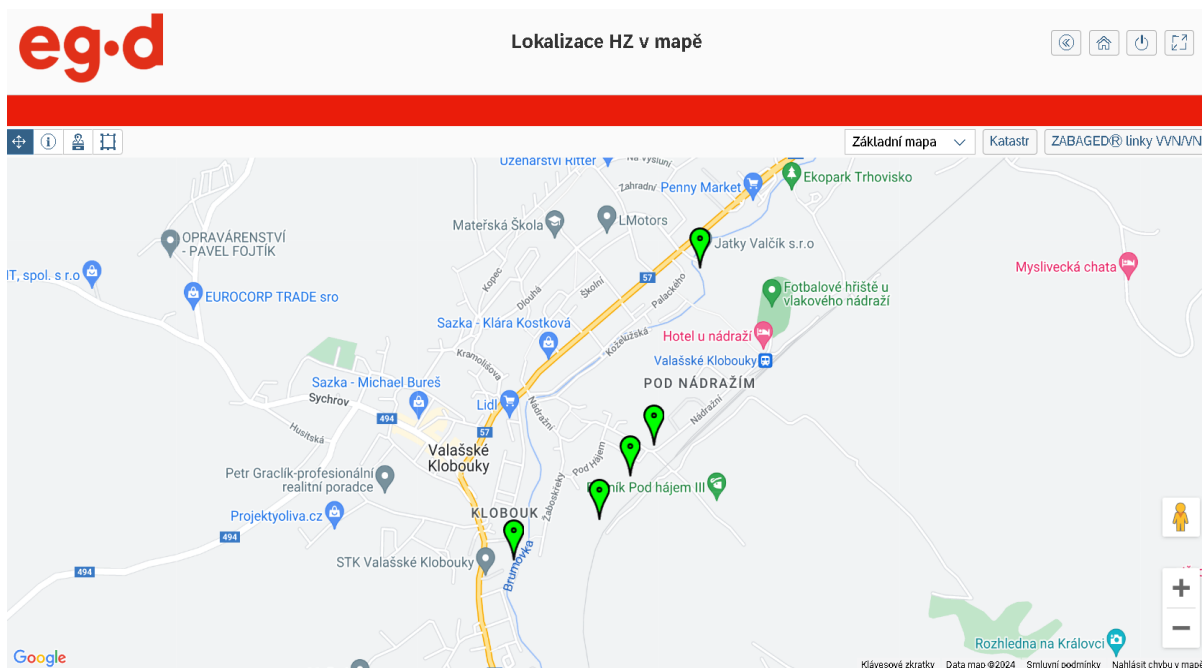
Seznam reakcí

| <input type="checkbox"/> | Číslo reakce | Status HZ/skupiny/podskupiny, který byl reakcí nastaven | Přílohy | Poznámka | Datum založení | Založil | Založil v LK | Datum poslední změny | Změnil | Změnil v LK |
|--------------------------|--------------|---|---------|----------|----------------|---------|--------------|----------------------|--------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 214001       | Neořezáno   |         |          | 2019-09-03     | RFCQXZ  | REZACT1      |                      |        |             |

## Lokalizace HZ v mapě

Do prostředí GoogleMaps (GM) s lokalizací vybraných hlášení závad v mapě je možné se překloubit pomocí tlačítka . Do aplikace LK jsou k HZ přenášeny z mapy GPS souřadnice.

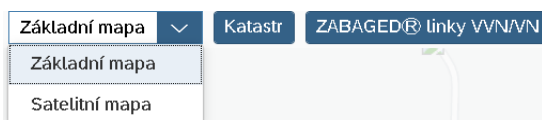
Po stisku tohoto tlačítka GM je spuštěna mapa, v níž jsou zobrazena odpovídající (označená) HZ ze seznamu nebo jen jedno HZ překlopením se přímo z jeho otevřeného detailu. Kliknutím na značku HZ bude zobrazen jeho detail.



Barvou je reprezentován status:

- Zelená – CRZV bez přiřazeného řezáče
- Červená – CRZP bez přiřazeného řezáče
- Modrá – CRZV či CRZP s přiřazeným řezáčem
- Šedá – pro jiné statusy

Mapa obsahuje kromě standardního polohopisu a možnosti zapnout satelitní mapu také napojené WMS vrstvy. To umožňuje zobrazení map z KN (katastrální mapy parcel a budou) a vrstvu rozvodné sítě, kde jsou linky VVN a VN



Je možné vybrat HZ pomocí polygonu. Nejprve je potřeba „naklikáním“ lomových bodů nakreslit polygon a pomocí dvojkliku se poslední lomový bod spojí s prvním. Následně se vyberou všechny značky HZ ležící uvnitř polygonu. Pokud mají všechna vybraná HZ stejný status CRZV nebo CRZP (ne oba současně), budou tato HZ rovnou vybrána (zaškrtnuta) v okně se seznamem HZ v LK v příslušné dlaždici. Pokud ne, bude zobrazen dotaz „Vybraná HZ mají různé statusy A výzva B pokuty. Vyberte zobrazení výzev nebo pokut.“

Je možné získat informace o parcele/budově pomocí kliknutím na parcelu či budovu v katastrální mapě budou zobrazeny základní informace o parcele či budově z KN. Stejně tak je možné zjistit informace o parcelách/budovách pomocí výběru polygonem analogicky s předchozím postupem. Dotažené údaje budou zobrazeny tabulkovou formou, nebo budou uloženy do lokálního souboru pro otevření v MS Excel.

### Lokalizace HZ v aplikaci GEOPORTÁL EGD

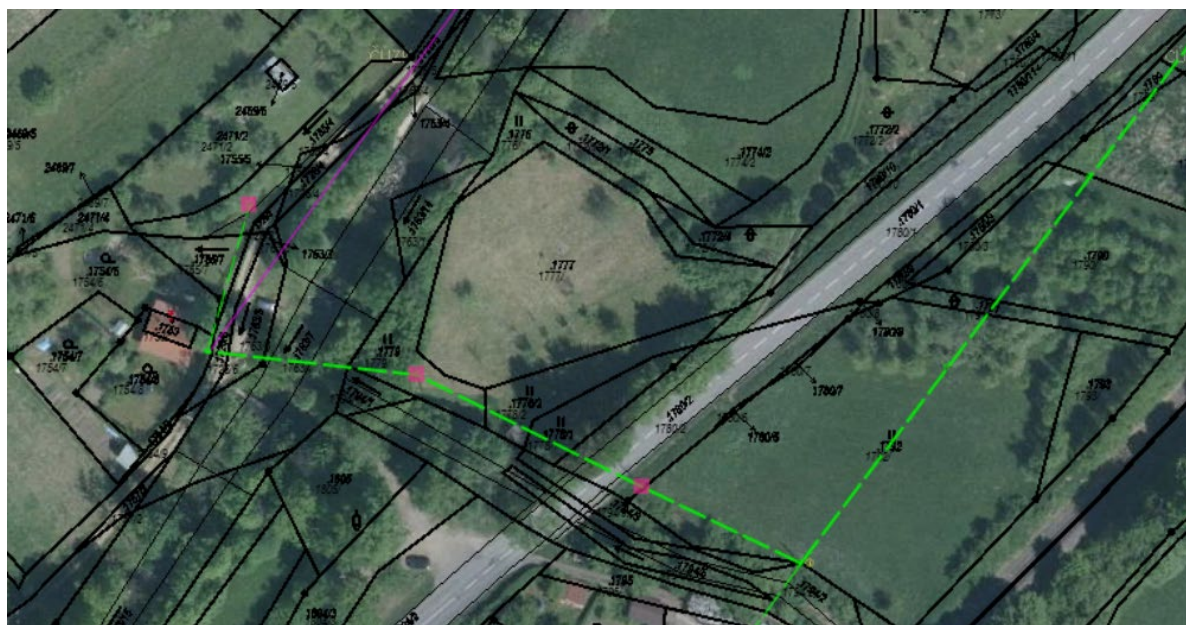
Z aplikace Průseky jsou vybraná HZ přenášena a zobrazována v Geoportálu EGD, kam je možné se překlopit pomocí tlačítka:



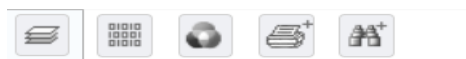
Pro využití aplikace Geoportál ve vztahu k aplikaci Průseky byla vyhotovena samostatná uživatelská příručka.

| Seznam HZ                |            |               |                         | Napraveno                   |        | Provést funkci |               |           |      |      |       |        |                |  |
|--------------------------|------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|--------|----------------|---------------|-----------|------|------|-------|--------|----------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Hlášení    | Popis hlášení | Upřesnění místa závady  | ID prvku technické evidence | Region | Status         | Status řezáče | ID řezáče | Záv. | Kom. | Skup. | Podsk. | Dnů v prodlení |  |
| <input type="checkbox"/> | 2100985578 | VKL IV_V      | PB:721_dřevěný Jp_9/100 | 1005492730                  | ECO    | CRZV           |               |           | 3    | NN   | 19290 | 0      | 155            |  |
| <input type="checkbox"/> | 2100985579 | VKL IV_V      | PB:722_dřevěný Jp_9/100 | 1005492732                  | ECO    | CRZV           |               |           | 3    | NN   | 19290 | 0      | 155            |  |
| <input type="checkbox"/> | 2100985580 | VKL IV_V      | PB:725_dřevěný Jp_9/100 | 1005492740                  | ECO    | CRZV           |               |           | 3    | NN   | 19290 | 0      | 155            |  |

### Lokalizace míst s evidovanými závadami v Geoportále:

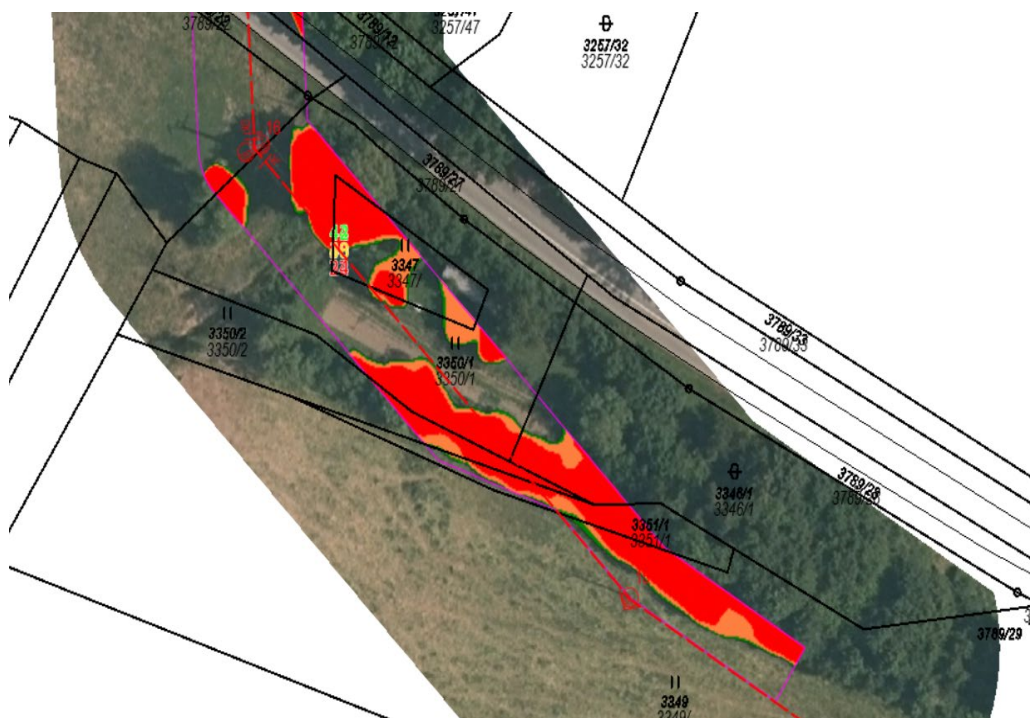


Topgis lesní průseky:



### Strukturované vrstvy

- ☐ EG.D Plyn
- ☐ EG.D Elektro
- ☐ EG.D Elektro detaily
- ☐ EG.D Elektro schemata
- ☐ EG.D Adresy, DBP, Hranice
- ☐ ČÚZK Katastr nemovitostí
- ☒ Topgis lesní průseky
  - ☒ Koeficienty VN 2023 JM
  - ☒ Vegetace VN 2023 JM
  - ☒ Koeficienty VVN 2023 JM
  - ☒ Vegetace VVN 2023 JM
  - ☒ FastOrto 2023 JM
  - ☒ Koeficienty VN 2022 JC
  - ☒ Vegetace VN 2022 JC
  - ☒ Koeficienty VVN 2022 JC
  - ☒ Vegetace VVN 2022 JC
  - ☒ FastOrto 2022 JC
  - ☒ Koeficienty VN 2020 JM
  - ☒ Vegetace VN 2020 JM
  - ☒ Koeficienty VVN 2020 JM
  - ☒ Vegetace VVN 2020 JM
  - ☒ FastOrto 2020 JM
  - ☒ FastOrto VVN 2020 JM





### 3 Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele po pokutách za případy

Po kliknutí na dlaždici



4

HZ očekávající reakci  
Zhotovitele po  
pokutách za případy

se zobrazí obdobně jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“ výběrová obrazovka pro zadání výběrových kritérií pro HZ, která čekají na reakci Zhotovitele po pokutách za případy, tj. HZ ve stavu CRZP. Po vyplnění výběrových kritérií a stisknutí tlačítka **Spustit** se zobrazí seznam HZ.

| <input type="checkbox"/> | Číslo hlášení | Popis hlášení    | ID prvku technické evidence | Druh objektu   | Status HZ                                      | Číslo skupiny | Počet dnů v prodlení | Závažnost      | Komodita | Číslo podskupiny |   |
|--------------------------|---------------|------------------|-----------------------------|----------------|--|---------------|----------------------|----------------|----------|------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 000010911477  | test průseky 196 | GQSDFGH                     | Místní síť KNN | CRZP - Čeká se na reakci zhotovitele po dopisu | 120           | 37                   | Lehké porušení | NN       | 0                | > |
| <input type="checkbox"/> | 000010911475  | test průseky 194 | GQSDF                       | Místní síť KNN | CRZP - Čeká se na reakci zhotovitele po dopisu | 120           | 37                   | Lehké porušení | NN       | 0                | > |
| <input type="checkbox"/> | 000010911445  | test průseky 176 | ZXCCVBNM                    | Místní síť KNN | CRZP - Čeká se na reakci zhotovitele po dopisu | 126           | 40                   | Těžké porušení | NN       | 73               | > |
| <input type="checkbox"/> | 000010911444  | test průseky 175 | ZXCCVBN                     | Místní síť KNN | CRZP - Čeká se na reakci zhotovitele po dopisu | 126           | 40                   | Těžké porušení | NN       | 73               | > |

Uživatel má k dispozici stejnou funkcionalitu jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“. Protože u těchto HZ existují skupiny a podskupiny, je tady navíc funkcionalita pro zobrazení detailu skupiny a podskupiny. Zobrazení detailu se provede kliknutím na číslo skupiny nebo podskupiny.

#### Detail skupiny

Skupina 120

120

Název skupiny: test PLE 053

Závažnost: **Lehké porušení**

Komodita: **Elektřina - Nizké napětí**

Datum přijetí výzvy Zhotovitelem: 8.1.2018 06:00:01

Status skupiny HZ: **PSPP - Podskupina s pokutami za případy**

Datum založení: 12.1.2018

Založil: **P17958**

Datum poslední změny: 12.1.2018

Změnil: **P17958**

[Seznam HZ](#)


 OK

Z detailu skupiny lze provést tyto funkce:

Seznam HZ – zobrazení HZ, které jsou v dané skupině odskokem do dlaždice „Zobrazení HZ“.



GeoPortál – skok do GeoPortálu s lokalizací zařízení z hlášení závad ze skupiny



Seznam příloh – zobrazení příloh k dané skupině. Kliknutím na jméno souboru lze otevřít soubor z archívu. Pomocí ikony stažení, lze soubor stáhnout na disk.

| Přílohy                             |               |               |                                  |                   |                          |                |         |              |                      |        |
|-------------------------------------|---------------|---------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------|----------------|---------|--------------|----------------------|--------|
| Seznam příloh                       |               |               |                                  |                   |                          |                |         |              |                      |        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Číslo přílohy | Název přílohy | Typ přílohy                      | Šablona dokumentu | Jméno a přípona souboru  | Datum založení | Založil | Založil v LK | Datum poslední změny | Změnil |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 316           | vyzva120      | Vygenerovaný dokument ze šablony | VYZVA             | <a href="#">VYZVA120</a> | 12.1.2018      | P17958  |              |                      |        |

## Detail podskupiny

Podskupina 73

73

Název podskupiny: **test report podskupiny**

Číslo skupiny: **126**

Typ podskupiny: **Podskupina HZ pro pokutování za případy**

Datum přijetí výzvy Zhotovitelem: **5.1.2018 06:00:01**

Datum odeslání dopisu s pokutami: **12.2.2018 13:36:24**

Datum odeslání faktury s pokutami:

Datum zadání nápravy 3. osobě:

Datum odeslání faktury s náklady za 3. osobu:

Status: **DOOD - Dopis odeslán**

Datum odeslání dopisu s informací o zadání 3. osobě:

Datum založení: **24.1.2018**

Založil: **T23791**

Datum poslední změny: **12.2.2018**

Změnil: **P17958**

[Seznam HZ](#)

Pro detail podskupiny jsou k dispozici stejné funkce jako pro detail skupiny.

## 4 Hlášení závad v řešení na straně EG.D

Po kliknutí na dlaždici

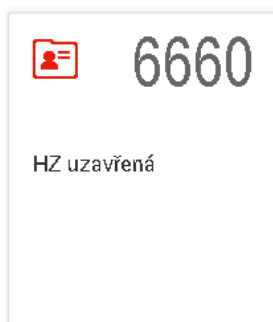


se zobrazí obdobně jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“ výběrová obrazovka pro zadání výběrových kritérií pro HZ, která jsou v řešení na straně EG.D, tj. HZ v jiných stavech než CRZV, CRZP a UZAV. Po vyplnění výběrových kritérií a stisknutí tlačítka **Spustit** se zobrazí seznam HZ.

Sestava je jen informativní a má stejnou funkcionalitu jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“. Uživatel zde nemá možnost zadávat žádné reakce.

## 5 Uzavřená hlášení závad

Po kliknutí na dlaždici

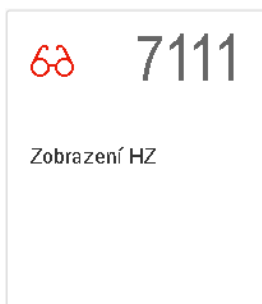


se zobrazí obdobně jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“ výběrová obrazovka pro zadání výběrových kritérií pro HZ, která jsou uzavřená, tj. HZ ve stavu UZAV. Po vyplnění výběrových kritérií a stisknutí tlačítka **Spustit** se zobrazí seznam HZ.

Sestava je jen informativní a má stejnou funkcionalitu jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“. Uživatel zde nemá možnost zadávat žádné reakce.

## 6 Zobrazení hlášení

Po kliknutí na ikonu





se zobrazí obdobně jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“ výběrová obrazovka pro zadání výběrových kritérií pro HZ. Po vyplnění výběrových kritérií a stisknutí tlačítka **Spustit** se zobrazí seznam HZ.

Sestava je jen informativní a má stejnou funkcionalitu jako v dlaždici „Hlášení závad očekávající reakci Zhotovitele na výzvu“. Uživatel zde nemá možnost zadávat žádné reakce.